### system streams

시스템의 스트림 목록을 조회합니다. 이 명령어를 실행하려면 관리자 권한이 필요합니다.

#### 문법

system streams

#### 설명

출력 필드는 다음과 같습니다.

* source\_type: 데이터 원본 유형으로, logger(로그 수집기), table(테이블), stream (스트림 쿼리) 중 하나의 값으로 표시
* name: 스트림 쿼리 이름
* running: 실행 여부(true: 실행 중, false: 멈춤)
* enabled: 활성화 여부(true: 활성화 상태, false: 비활성화 상태)
* async: 비동기 모드(true: 비동기 모드, false: 동기 모드)
* description: 스트림에 대한 설명
* interval: 리프레시 주기(단위: ms)
* query\_string: 쿼리 문자열
* input\_count: 입력 건수
* output\_count: 출력 건수
* owner: 쿼리 실행 계정
* created\_at: 생성일시
* modified\_at: 수정일시
* last\_refresh\_at: 마지막 리프레시 시각
* input\_tables: 입력으로 들어오는 테이블 목록
* input\_loggers: 입력으로 들어오는 로그 수집기 목록
* input\_streams: 입력으로 들어오는 스트림 목록

스트림으로 들어오는 데이터는 다음 명령어들로 확인할 수 있습니다: logger, table, stream.